Index of Claims

÷

10/734,690 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

_

Art Unit

5

Shawn Gu

2189

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim	Claim		_		_		2016				_
1	- Cie	11171	-	_	_		Jak	-			-
5	Final	Original	5/10/06								
5	\vdash	1	1	_							
5	_	2	1	_		-	_	\vdash		_	
5		3	1	_	┢	\vdash					
5		4	1	_	\vdash	_		_		_	
10		5									
10		6	1	-							
10		7	1								
10		8	1								
10		9	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		10	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		11	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		12	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		13	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		14	1								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	$ldsymbol{ld}}}}}}$	15	1		<u> </u>		_				Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	16	1	L							Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		17	1								Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		18	1			L					Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		19	1	L	L	_					Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20	1	_							Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	L	21	1		_						
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		22	Į,							<u> </u>	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	L	23	1					L	_	_	Ш
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	24	1	_						<u> </u>	Щ
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	25	1		_						Щ
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		26	V	_	_			L_		<u> </u>	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		2/	1		_				_	<u> </u>	\vdash
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		28	٧	_	_			_	<u> </u>	_	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	_			-	<u> </u>	├—	\vdash
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		30	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	 	_	_	_	\vdash	-	┝	Н
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		31	V	-				H	<u> </u>	 	\vdash
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		32	⊢	┝	-	_		H	 		Н
38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		34	┢	├─	 				-	-	Н
38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		35	-	-	-	\vdash	_	-	-	-	Н
38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		36	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Ι	\vdash
38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		37		_	1	\vdash	-		 	-	Н
41		38	Т	\vdash	\vdash	Т	<u> </u>	\vdash		\vdash	H
41	<u> </u>	39	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	H
41		40	T	T	\vdash	⇈	\vdash	\vdash			Н
42 43 44 44 45 46 47 48 49		41	Г	T-			Г			Г	П
43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		42			Т				Г	\Box	П
44		43	Г		Г	Г	Т	Г	Γ		П
45 46 47 48 49		44									
46 47 48 49	V = 15				1		1			T	
47 48 49		46									
49		47									
49		48									
50		49									
		50									

Cla	Date									
		1			Ī					
Final	Original									
	51									
	52 53	_								
<u> </u>	53	\dashv				_				_
\vdash	54 55	\dashv	-i	-	_		-		-	_
<u> </u>	56				_				-	_
	57							-		
	58									
	59									
-	60 61				_		-		-	-
	62			-					\vdash	
	63									
	64									
	65									
-	66	_								
-	67 68		_	_		_	\vdash	_	_	
-	69	\neg	-	_	_	_	\vdash		-	_
	70									
	71									
<u></u>	72									_
<u> </u>	73 74							_	\vdash	_
	75	\vdash		_						
<u> </u>	76					П	Т	_		
	76 77									
L	78 79		_						<u> </u>	
	80	-	-	-				_	\vdash	
	81		\vdash		_				\vdash	
	82					_	-	_		\vdash
	83									
	84		匚							
	85		_	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	86 87		-	_	_	_	\vdash	-	-	\vdash
	88	—						┢	┢	-
	89							_		
	90									
	91	L	L	_		L	L.	_	_	_
	92 93	_	H	-		H	H	-	-	-
-	94		\vdash		-	-	-	\vdash	-	\vdash
	95					7,3				
	96									
	97									
	98	L	L	\vdash		<u> </u>				
-	99 100	H	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
	1100					l	ı	1	ı	

Tell	Claim		Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		107	_	-				_		-	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102			\vdash	-	-		-			
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104	_		Н			-				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			\vdash		-	-		-	-	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	\vdash	-			_	\vdash	_		\neg	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-	-			-	\vdash				
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			Н	_	\vdash					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		_	_	_	\vdash					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	110					\vdash					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			匚							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			_			L	_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		L	L_				_	L		
121		119			L	L		L	L			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		<u> </u>	L	Ļ_	L		_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_		_	\Box	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	<u> </u>	_		_	_	_	_	Ш	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_		Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-	-	⊢	<u> </u>	-	├-			Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	⊢	\vdash	\vdash	H	H	⊢	⊢		Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	┝	-	H	⊢	\vdash	┢	-		Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	┢	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	-	-	\vdash	⊢	\vdash		-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-		┝	┝	\vdash	\vdash	_	-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			\vdash	\vdash				┢	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash		\vdash		1	_	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	┢	 	Г	T			<u> </u>	Г	H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			Г		\vdash			Г	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Г	Г	<u> </u>		1			П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									П	
140		139						L				
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143												
144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		142										
145					\Box	匚				L		
146						L			_			
147 148 149												
148			_	_			\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Щ	
149			<u> </u>			$oxed{oxed}$	_	_	_	Ш		
			<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
150			<u> </u>	\vdash	L	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
		150	L	L_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		